Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
09/765,995	ALUMOT ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Mehrdad Dastouri	2623	

					IS	SUE CL	ASSIF	ICATIO	NC					
			ORIO	GINAL				CR	OSS REFEREN	CE(S)				
	CLA	SS	\top	SUBCLASS	CLASS			SUBCLASS (ONE SUBCLAS	S PER BLOCK)	·		
	38	2		149	356	237.4								
I)	ITER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION	348	133								
G	0	6	к	9/00										
G	0	1	N	21/00										
Н	0	4	N	7/18										
				1										
				1										
(Assistant Examiner) (Date) B. PHOENIX (Legal Instruments Examiner) (Date)					۹۱	MEH PRII	IRDAD D	ASTOUF XAMINEF	Total C	Total Claims Allowed: 10				
							nary Examine	AMINEF Dase 1/15/		O.G. Print Claim(s) 1				

The line	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
122 152 182 183 183 184								1	-				Final	Original		Final	Original		Final	Original
122 152 153		(X			34			64			20			121				•		181
123	-	2						62			92			122		_				182
124											28			123						183
125								64			294			124			154	:		184
1					35			65						125			155			185
127 157 188 188 188 189 199					38			68		1	(96)	•		126	9			•		186
38					37			87		2		٠.		127			157			187
189	_	8		-	28	ľ		68		3	98			128			158			188
10								69		4	99			129			159			189
17	-	100	i	<u> </u>	48			70		6	100			130						190
12 32 5 102 132 162 19 18 18 103 133 163 19 14 14 10 105 135 165 19 16 16 136 166 19 19 137 167 19 18 18 108 138 168 19 19 19 19 19 109 19 109 110 170 20	-	14	1		(42)	1		77	1	7	101			131						191
10 105 135 165 199 107 137 167 199 108 138 168 199 109 139 169 199 110 140 170 20 28 28 28 28 28 28 2		12			42			72		5	102	1		132			162			192
10 105 135 165 199 107 137 167 199 108 138 168 199 109 139 169 199 110 140 170 20 28 28 28 28 28 28 2		12	1		48	1		73		8				133			163			193
10 105 135 165 199 107 137 167 199 108 138 168 199 109 139 169 199 110 140 170 20 28 28 28 28 28 28 2		14	1	-				74				.		134			164			194
16		14	1					75	1					135			165			195
108		16	1	-		1		78	1			1		136			166			196
108		12	┪	-		1		77	1					137] .		167			197
24 54 54 111 141 171 20 20 28 58 58 115 145 175 20 20 27 57 57 57 57 57 57 57		32	1	-		1		78	1			1		138			168			198
24 54 54 111 141 171 20 20 28 58 58 115 145 175 20 20 27 57 57 57 57 57 57 57	-	120	1	-		1		79	1			1		139			169			199
24 54 54 111 141 171 20 20 28 58 58 115 145 175 20 20 27 57 57 57 57 57 57 57	—	28	1			1		80	1			1		140			170			200
112	—	24	4	-	51	1		84	1					141	1					201
28		29	1	 		1		22	1		112	1		142	1		172			202
28 58 116 146 176 20 117 147 177 20		28	1		53	1		283	1		113	1		143]					203
28 58 116 146 176 20 117 147 177 20		20	1			1		294	1		114	1		144			174			204
28 58 116 146 176 20 117 147 177 20		28	1		55	1		88	1			1		145]		175			205
117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 119 149 179 20		20	-	-	58	1		288	1			1			1		176			206
28 58 118 148 178 20 28 119 149 179 20	-	25	1	-	57	1		287				1]		177			207.
119 149 179 20		200	1	-		1		88	1			1			1		178			208
	-	20	4	-		1		289	1			1			1					209
20 20 120 150 180 21		20	-	-		1	-	200	7			1			1		180			210